Index of Claims

Application	/Control No.
-------------	--------------

09/784,495

Examiner

Salad E. Abdullahi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HALPERT ET AL.

Art Unit

2157

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		ILA	_							_	
Cla	im	Date									
	-	1								-	
Final	Original	30									
🛅	.Ε.,	1									
1 1	0	5									
	1	7									
a	1 2 3 4 5 6 7 8	1									
3	3	\top									
ú	4	T					_				
5	-5	Н	_		\neg	_					
1	-6	H		_	Н		_				
19	7	H	\vdash		Н			_			
13	Ω	H			Н	_				Н.	
10	-	H	\vdash	_	-		_	-		-	
(e)	40	H	\vdash	\vdash	-		_	_	\vdash	H	
12	10	H	\vdash	H		-	H	\vdash	\vdash	\dashv	
V	40	1	-	\vdash	H		ļ	-	\vdash	\dashv	
120	12	1	\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	Щ.	-	$\vdash \vdash \vdash$	
13	13	4	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>		Н	
14	14	1	\vdash	<u> </u>				L		Н	
15	15	4	\vdash	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Н	
1p	16	\perp	<u> </u>	<u> </u>	_			L		Н	
13	17	Ш	<u> </u>	L.	L.			_	<u> </u>	Ш	
10	18	Ш	┡	<u> </u>			L	_		Н	
10	19	Ш	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
20	20	Ш	<u> </u>	L		_	ļ	_	_	Ш	
31	21	1	_	<u> </u>			_	ļ			
12	22	Щ		<u> </u>			L_	_	_	Ш	
23	23	Ш		ļ				_	<u> </u>		
24	24	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>		_	_		Ш	
25	25	Ш	_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>			
2-6	26	Ш		_			<u> </u>	_	_	Ш	
3.3	_27	Щ		L_			L	_		Ш	
29	28	Ш	_	L	L			L_	<u> </u>		
20	29	Ш		L.			<u> </u>				
23	30	Ш		L		_		<u> </u>		Ш	
31	31	Ш	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	
39	32	Ш		$oxed{oxed}$	_			<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	
33	33	11	<u></u>	<u></u>	L	L		L_		Ш	
324	34	11		L.		<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш	
35	35	\coprod	<u> </u>		L	L	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
36	36	Щ		L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш	
37	37	Ш	_		L	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>			
-> ~ The dead 32 5 7 7 7 4 4 4 9 5 8 7 7 8 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	38	Ш	<u></u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш	
39	39	Ш		<u> </u>		<u></u>	_	L	L		
40	40	Ш						L.	Ĺ	Ш	
41	41	Ш	_	<u> </u>			_			Ш	
48	42	\coprod	<u> </u>	_	oxdot	_		L		Ш	
43		\coprod		_	_		<u> </u>		L_	Ш	
44	44	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_		L		Ш	
125	45	Ш	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	$oxed{\Box}$	$oxedsymbol{oxed}$	L.	Ш	
प्र	46	Ш			_	_	\Box	L	_	Ш	
47	47	1	<u>L</u>				_			Ш	
48		1		_	_		匚	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
UN	49	M	$ldsymbol{le}}}}}}$	<u> </u>		L	L	<u> </u>		Ш	
50	50	=			<u> </u>		<u> </u>	<u>L</u>	L		
										-	

ſ	Cla	im	Ι.	-				Date				
Ì			۲	V								
-	ᇦᆝ	آھ	۲	2								
١	Final	gir	1	2								
-	띠	Original	۲	<u>`</u>								
-			1 m 130 last	U		L	L	L_l				
Ì	51	51										
ł	ندم	52	ĺ,	┪	_	_	\Box	\Box				
}	72	52	Н	Н	-	\vdash				\vdash	\vdash	-
ļ	5)	53	Н	Ц			\vdash			\vdash	-	
J	54	54	Ц	Ц		_	Щ				Щ	
1	55	55	Ц	Ц			Ш		Ш	لبيا		
1	56	56								Lï	L]	
1	52	57	П	П								
1	c G	58	Н	Н								
ı	70	50	۲	Н		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	—
4	400	29	⊢	Н		\vdash	_	_	_	_	-	
٠,	(40	00	-	Н		ļ	Н	Щ	-	-		
ļ	61	61	Ц	Ц				L.		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	
1	6~	62	N	ı	L		L	L	L			
Į	(g)L	63	3	Ŀ								
1	(, to	64	Ē	-					Т			
1		65	É	۲	_	 	┝	H	Н	H		_
		60	K	₽	_	\vdash	 	Ь.	<u> </u>	H	\vdash	
	63	00	٤	F	<u> </u>	! —	\vdash	-	Ш	H	Ь	_
	þΥ	67	L	L	L.	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L_	Ц.	L		
ļ	\\$\7\7\4\6\6\6\6\6\6\6\6\6\6\6\6\6\6\6\6\6	68	L	L	L			L.	L			
1	64	69	Γ	Π								
	20	70	T	Г		1			7			
	7	71	t	Н	_	T	\vdash		Г	Н	Т	
	34	72	H	Н		_	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
	TV	12	H	H	<u> </u>	├	-		<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>
	_13	/3	Ľ	L		L.	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	L
	24	74	L	L	L.			L			L.,	
	25	75				L		L	L			
	4 b	76	П	Г						Г		
	1	77	T	٢	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Т	
	200	70	۲	۲		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	-
	70	70	╀	+		\vdash	-	\vdash	-	 	 	<u> </u>
ļ	114	79	L	L	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 _	<u> </u>
	&C	80	L	L		$oxed{oxed}$	<u>L</u>		L	L	_	
	D1	81	Γ	ľ						L		L
	902	82	Γ	Г								
	0.2	83	7	Τ		1		\vdash		T		Т
	D-7	84	Н	_	-		\vdash	Η-	-	\vdash	\vdash	
	**	04	Н	H	\vdash	-	\vdash	├	-	\vdash	⊢−	-
į	بخير	85	Н	L	<u> </u>	<u> </u>		Ь.	<u> </u>		⊢	\vdash
	400	86	Ц	L	<u></u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u></u>		_		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	47	87		L	L	L.	L	L	L	L	L	L
	900	88	Γ	Γ							Γ	
	0.0	89	T	T	_	T		Г	Г	Г	Г	
	20	90	H	H	\vdash	 	-	\vdash	 	├	\vdash	\vdash
	뜻	04	+	H	-	-	⊢	-	├─	\vdash	\vdash	⊢
	ai	91	L	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>
ļ	60	92	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	ar	93	l	Ĺ	L	L	L	L	L	L	L	L
ĺ	93	94	N	T		Π						
į	व्यक	95	-	Ź		Ι		1	<u> </u>	T		
		96	۲	_	\vdash	Н	т	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	 	97	۲		\vdash	 	-	\vdash		-	-	├
	<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	 	-	-	
	<u> </u>	98	L		<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	!	<u> </u>
	L	99	L		匚				<u> </u>	L	_	
		100	Γ									
			_		_					-	_	_

Table Tabl	Claim		Date									
101	i	76										
101	nal	iğ										
101	ΙĪ	Öić	ĺ									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149			$oxed{oxed}$				L.				Ц	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101	oxdot		_		<u> </u>				\dashv	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	<u> </u>		<u> </u>				_		_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103		_	_					_		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	<u> </u>		-	_	\vdash			_		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	-				┝			_	\dashv	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	-		\vdash		-		-	\vdash	\vdash	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		-	\vdash					_		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		-		_						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111			Г						\Box	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	П					Г			П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									Ш	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			<u> </u>	Ĺ				L	Ш	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	L	_	L		_	_	<u>_</u>	L	Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119		<u> </u>	┞	-	 	<u> </u>			\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	 	⊢	├-			\vdash	⊢		\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	 	-	-	-			<u> </u>	-	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	-	-	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	\vdash			┢┈	-		⊢	\vdash	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	\vdash		┢	 			\vdash	-		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		\vdash	 	\vdash			\vdash		Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127				<u> </u>	Г	\vdash			П	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128					Г				П	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	L						_	ļ		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		L			_		_	L		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ_	Щ	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	├-	_	<u> </u>	\vdash	├_		\vdash	\vdash	Н	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	<u> </u>	_		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	 —	\vdash	├	\vdash	-	-	⊢	-	$\vdash \vdash$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	-	\vdash	-	-	\vdash	 	\vdash	┢	Н	
141		130	\vdash	\vdash		-	 				H	
141		140	\vdash	┢	 	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	H	H	
142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		 	H	
143			t	T	Ι-		Г	Г	1		Н	
144			T	Г	Г	Г	İ				П	
145		144	1		Π							
146		145										
148		146										
149		147										
					\sqsubseteq	\Box	oxdot				Ш	
150			_	L		<u> </u>	_	\Box	<u></u>	$oxed{oxed}$	Ш	
	<u> </u>	150	<u> </u>	L	L_		<u> </u>	L	L	L_	L	